DESCRIPTION OF PROPOSED WORKS.

Water wild a developed by cuts and diverted by means of a State manner in which water is to be diverted, whether by dam or other works, whether through pipes, ditches, numes, or other conduits. If water is to be diverted, whether by dam or other works, whether through pipes, ditches, numes, or other conduits.
dam and ditch.
is to be stored in reservoirs, it should be so stated and the location of the reservoir should be given with reference to the legal subdivisions.
Estimated cost of works
Estimated time required to construct works
7. Remarks
For use of applicant
F. G. Porteous Applicant.
그는 현대 부분는 그는 그는 이 이 가는 지수는 것이 된 것 하면도 가득하는 것 같아. 그는 이 어린 그를 살아 보는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이다. 그는 사람이 없는 것이 없는 것이다. 그는 사람이 없는 것이다. 그는 사람이 없는 것이다. 그는 사람이 없는 것이다. 그는 사람이 없는 것이다.
$\mathbf{B}\mathbf{y}$
Compared
This sheet inspected Withdrawn by applicant Muy 10
Engineer. Hold Maloue so
to the second of
OF STATE ENGINEER
This is to certify that I have examined the foregoing application,
and do hereby grant the same, subject to the following limitations and
conditions:
<u>- "그래 하는 것도 되었는데 하는데 그리고 하는데 되었다"는 것은 사람들은 그런 그는 것은 것은 사람들이 하지만 되었다면 하는데 하는데 보고 함께 되는 이번</u> 수 있다. - "사람들은 사람들은 그는 이번 나는 이를 하는데 하는데 하는데 하는데 하는데 보고 그는 것을 보고 있는데 그들은 것을 하는데
The amount of water to be appropriated shall be limited to the amount
which can be applied to beneficial use, and not to exceed
cubic feet per second.
Actual construction work shall begin on or before
Proof of commencement of work shall be filed before
Vork must be prosecuted with reasonable diligence and be completed on or
pe fore
roof of completion of work shall be filed before
application of water to beneficial use shall be made on or before
. Proof of the application of water to beneficial
ase must be filed with State Engineer on or before
WITNESS MY HAND AND SEAL this day
State Engineer.